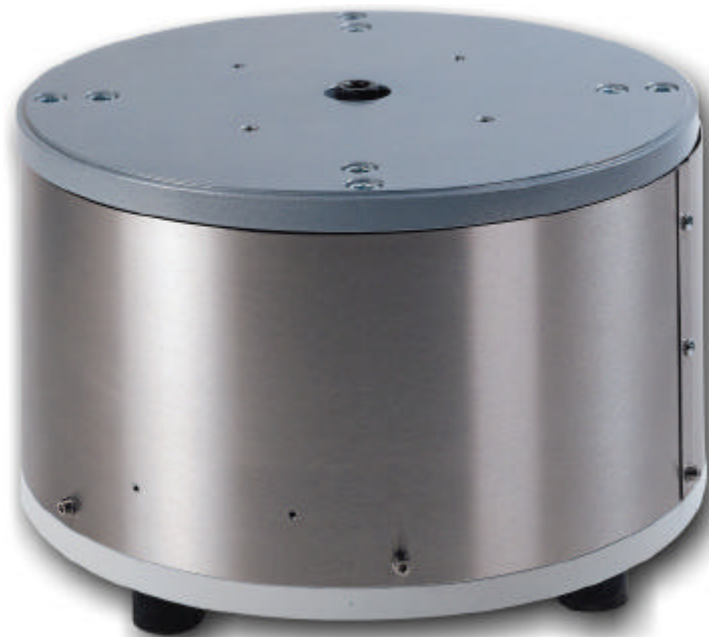




Bases vibratorias serie F

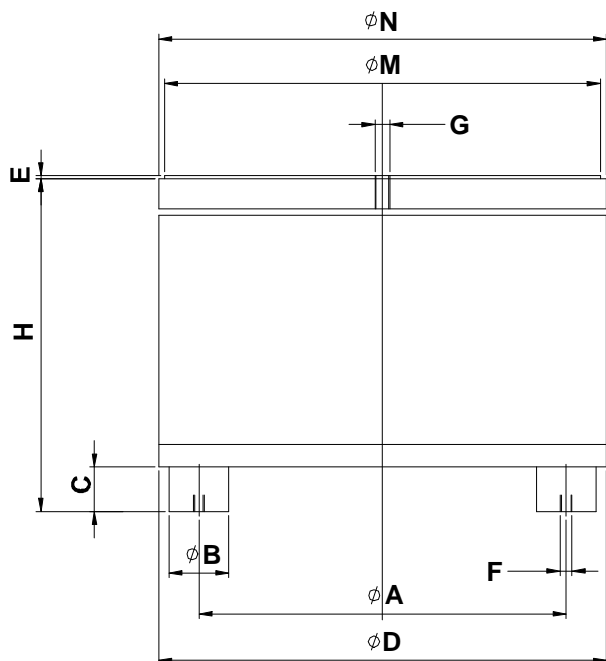
6.000 vibraciones por minuto



Características:

Tensión de alimentación: 230 V - 50 Hz
a pedido 110 V - 50/60 Hz

Caja de regulación: TV 96 / 6.000 ~



Tipo	D	H	M	N	ØA	B	C	E	F	G	Ballestas	Absorción
F1	100	69	97.3	100	70	15	7	1	M4	M5	acero	0,2 A
F1.3	130	113	123	130	100	20	12	2	M4	M6	acero	0,5 A
F2	200	158	195	200	150	25	20	2	M6	M6	fibra	0,8 A
F3	300	223	292	300	246	40	30	2	M8	M10	fibra	1,7 A
F4	400	238	392	400	330	40	30	2	M8	M16	fibra	3 A
F5	450 (500)	258	443 (492)	450 (500)	375	40	30	2	M8	M16	fibra	3,5 A
F6	600	285	538	550	480	75	40	2	M10	M16	fibra	4 A
F7	700	305	608	620	600	75	40	15	M10	M12	acero	8 A
F8	820	295	758	768	670	75	40	15	M10	M12	acero	8 A